

撸起袖子加油干 风雨无阻向前行

数字技术赋能乡村振兴—— 全省数字乡村百强县上榜数量位居全国第二

本报讯(记者郭庆敏)近年来,我省精准施策,因地制宜、分类推进数字乡村建设,加快发展智慧农业,促进信息技术与农机农艺融合应用,以数字技术赋能乡村公共服务,培育形成了一批数字乡村建设典型。

“这个棚里装了数字传感器、摄像头等。不用进棚,就能通过手机上的小程序了解棚里的温度、湿度等。一旦出现故障,手机会立即收到预警信息。真是方便多了。”承德市双滦区大贵口村的大棚种植户王志强说。

为全面提升农业和农村信息化水平,双滦区率先在大贵口村启动了数字乡村建设工作,推进物联网、农业环境

感知等基础设施体系建设,提升了村民的幸福感、安全感。

近年来,我省结合实际,出台一系列支持政策,积极推动农业生产管理智能化、经营服务在线化,围绕物联网、大数据、卫星导航定位等在农机装备和农机作业上的应用进行有益探索。

随着直播电商的兴起,越来越多的农民通过线上渠道销售农产品。近日,高邑县富良种植专业合作社,网络主播正利用“网上超市”推销农副产品,只见他们将手机轻轻一按,“南果北种”的火龙果信息就发布出去了,刚刚采摘下来的火龙果经过套袋、装箱,通过快递发送到消费者手中。

近年来,我省不断提升农村信息通信基础设施水平,助力农村信息化应用,推动数字乡村可持续发展。同时,积极构建农产品网络销售体系,完善农村物流系统,全省淘宝镇、淘宝村的数量达到284个和734个,分别排在全国第三和第五位。

不仅如此,我省的乡村治理也更加智慧。在沽源石头坑村,村里一旦出现突发事件或者可疑人员,数字乡村平台系统会立即报警,村干部马上利用布置在街巷里的摄像头与相关人员进行视频沟通,第一时间完成应急处理;通过数字乡村平台,村民还可以方便地查询村内超市从乡镇

驿站取回的快递信息,有效解决了快递从乡镇到村“最后一公里”的“失联”问题。

“石头坑村数字乡村业务已实现六大功能模块的32项具体应用,重点聚焦治理能力提升、助力产业兴旺、服务村民生活三大问题的解决。”中国联通驻石头坑村第一书记常亚东介绍。

目前,河北省数字乡村试点建设工作正有序推进,已有多个县(市、区)入选国家和省级试点,形成了一批有益经验。在有关部门前不久发布的“数字乡村百强县”榜单中,我省数字乡村百强县上榜数量位居全国第二。

滦平在全省率先实施河长制公示牌标准化建设

本报讯(记者吴新光 通讯员卢燃)河北省首部河湖长制地方标准《河长(湖长)公示牌设置管理规范》于今年7月1日正式实施。参照《规范》要求,承德市滦平县利用河湖长制激励资金,在全省范围内率先实施了河长制公示牌标准化建设,并将原有河长制公示牌改为河长制宣传警示牌。

截至目前,滦平县共安装河长制公示牌350块,其中省级河长制公示牌30块、市级河长制公示牌36块、县级河长制公示牌83块、乡级河长制公示牌201块。公示牌正面为河道名称、河道起点终点、河道长度,该河段各级河长、河湖管理员、河务警长的姓名及联系电话,该河段河长的主要职责、治理目标,水利部监督举报电话、滦平县河湖问题举报电话、冀河河湖长二维码等。背面为该河段水系示意图。相比原有公示牌,新安装的标准化河长制公示牌位置与颜色更加醒目,公示信息更加完善,信息内容更新更加便捷,可更好地发挥人民群众的监督作用,震慑涉河违法行为,便于人民群众共同参与共同保护。

在此次河长制公示牌标准化建设中,滦平县还将原有的406块河长制公示牌改为河长制宣传警示牌,正面内容为各项警示禁止行为,背面为河长制宣传标语。河长制宣传警示牌加大在危险河段的布设,从而有效保护了人民群众生命财产安全,让更多的群众认识河长制,提升参与度。



二月廿一日,在井陘县测鱼镇朱会村的大棚内,农户在管护蔬菜。近年来,石家庄市井陘县积极调整传统农业种植结构,引导农民种植大棚瓜果蔬菜,推动温室大棚产业逐步向高效化、精细化、规模化方向发展,在丰富市民冬季菜篮子的同时,实现“冬闲不闲”带动农民增收致富。
新华社记者 骆宇峰 摄

怀来:让林麝养殖“软黄金”变真金

本报讯(记者郑世繁 李鹏飞 熊睿琦)麝香素有“软黄金”之称,雄性林麝就产麝香。日前,记者走进怀来县王家楼回族乡,探究河北省首个林麝养殖基地。

该基地占地3000亩,目前,林麝存栏达300只,年产麝香6至8公斤,年产值400多万元。

谈起落户怀来县的初衷,北京燕蔚生物科技有限公司执行董事姚丛学说:“怀来县王家楼回族乡地处燕山山脉海拔1200米的山地之上,气候温和、植被茂密、空气清新、水源充足,有记载唐朝时期就是林麝的主要栖息地,直到清朝康熙年间县志中仍有野生林麝出没的记载,选择于此,是基于历史、生态、交通等优势。同时,还有怀来县、乡两级政府对于招商引资的诚意和给予企业发展壮大的政策支持。我们企业在发展过程中,都有县乡领导进行全程包联推动,县里还成立了工作领导小组专职负责。”

为高质、高效养殖林麝,公司为每一只林麝均建立了完整的谱系档案,从而避免近亲繁殖,并根据个体年龄、发育状况、配制饲料谱方,促进其健康发育,保障产香源头质量;麝圈和散养区安装实时监控系统,对林麝饲养过程中摄食、卧息、活动、交配、产仔、哺乳等关键环节进行跟踪观察和科学管理。

“目前我们已与北京林业大学、青岛农业大学合作推进林麝养殖产学研一体化建设项目,包括林麝繁育及人工授精、林麝产香技术等领域的研究,取得林麝饲料配方、林麝遗传基因、林麝疾病控制预防等6项国家专利。”姚丛学介绍。

为扩大养殖规模,北京燕蔚生物科技有限公司与北京同仁堂、福建漳州片仔

癘、山西广誉远等知名药企建立合作。同时,在政府的主导下,已从企业独自发展转变为与周边村集体携手联合,通过搭建“公司+村集体+农户”的生产经营模式,真正实现企业带动群众增收。目前公司已经成功与王家楼回族乡杏林堡村合作进行了扩栏养殖,新建了108间麝圈、208平方米草料房及3间饲养员职工宿舍,占地5.5亩,成功引进30只林麝。这些林麝由公司提供林麝种苗和全程养殖技术指导,并且负责林麝种苗和麝香的销售,预计每年为杏林堡村集体增收近40万元。

未来,怀来县将利用乡村振兴衔接资金对林麝养殖产业发展进行支持,在王家楼回族乡麻峪口村持续扩大林麝养殖场,新建圈舍450间的林麝养殖场,占地约45亩,真正将林麝产业做大、做强、做精,实现产业一二三产融合发展,带动周边农户致富增收,让林麝养殖“软黄金”变真金。

清河羊绒小镇入选全国纺织服装创意设计示范园区

本报讯(记者赵晓慧)近日,工业和信息化部公布了第二批纺织服装创意设计示范园区(平台)名单,邢台市清河羊绒小镇成功入选,成为全国7个人选的园区之一。

清河羊绒是河北省107家重点产业集群之一,也是全国最大的羊绒加工集散地,2021年实现营收317.8亿元,税收2.4亿元。清河羊绒小镇自2019年成功入选全国试点(平台)以来,重点打造了设计与展览中心、流行趋势展示基地、创意设计孵化基地、创新人才公寓、新品发布中心等核心功能平台,吸纳大型服装设计企业、知名设计师工作室、科研院所示范基地等创新设计机构与人才落户,成为国内顶级的羊绒制品创意设计中心。经过三年的全力发展和持续创新,羊绒小镇从全国45家试点园区(平台)中脱颖而出,成功入选第二批示范园区(平台)。

纺织服装创意设计示范园区(平台)是指在国内注册,聚集创业创新服务资源,从事纺织服装研发设计、产品开发为主,为纺织服装企业提供创意设计支撑的载体和平台。截至目前,全省已拥有1个国家级试点园区(廊坊市永清云裳小镇),1个国家级示范园区(邢台市清河羊绒小镇)。

我省推动耕地保护工作落到实处 六县市土地违法严重被警示约谈

本报讯(记者吴新光 通讯员任建青 梁小珍)记者从省自然资源厅近日召开的土地违法严重地区警示约谈会上了解到,井陘县、迁安市、滦州市、文安县、承德县、大城县六县市,因土地违法严重被警示约谈。会议通报了这六县市2022年1—9月份违法用地情况,并就下一步整改工作安排部署。六县市的政府主要负责同志作表态发言。

会议强调,全省各地要严格落实省委、省政府决策部署,按照自然资源部要求,切实扛起保护耕地政治责任,充分认识耕地保护的极端重要性,认真检视问题和短板,精准施策,确保发现问题坚决整改到位。要进一步压实工作责任,建立健全以党政同责、分级负责为核心的耕地保护和执法监管责任体系,落实好联席会议、报告通报等工作制度,形成齐抓共管的强大合力,推动耕地保护工作落到实处。要加强前端防控,不断完善“早发现、早制止、严查处”工作机制,严格落实日常巡查和网格化巡查,进一步明确乡村两级巡查区域、频率、责任和考核办法,实现巡查监管无死角。要加强惩戒问责,着力解决好日常监管缺失、处罚不到位、移送不到位、强制执行不到位、整改落实不到位等突出问题。要强化用地服务保障,加快用地审批速度,规范用地管理,坚决防止未批即用违法违规行为。

百姓看联播

看评论

第六批国家生态文明建设示范区名单公布了,张家口市怀来县、承德市丰宁满族自治县和围场满族蒙古族自治县入选。这个名单是生态环境部组织评选的,全国范围内每年评一次,关键词是“生态文明建设”。就拿怀来县来说,这儿的官厅水库跟北京延庆交界,是华北地区最大的国家级湿地公园。走在这里,抬头可见“天空蓝”,放眼环顾“生态绿”。



看生活

农村改厕,就是在农村推行无害化卫生厕所改造,我省将这件事纳入20项民生工程。如今,由土茅房改造成的卫生厕所,在全省农村随处可见。全省共有农村常住户1283万户,到去年底,卫生厕所普及率达到八成以上。从今年年初到现在,全省又完成了62万多座农村户厕改造,基本实现了行政村公厕全覆盖。



张鑫媛:林间小松针 健康大产业

□记者 刘澜澜

创业故事

开栏的话

为激发全社会创新创业活力,展示全省创业就业成果,在全社会营造创业带动就业浓厚氛围,省人社厅、省财政厅联合开展了“河北省创业之星寻访活动”。经过层层筛选,30位优秀创业者入围此次评选活动。

即日起,本报推出“创业故事”专栏,选取部分优秀创业者,分享他们的创业经历。

松针能干啥?有人把松树上脱落的松针捡回家当柴做饭,也有人用它们做农肥。告诉你,小小松针的用途不仅如此,它还是个“大宝贝”。

承德市及周边地区有约8000万亩优质松林,每年自然脱落的松针是一笔宝贵资源,却长期“藏在深山人未识”,而张鑫媛却发现了小小松针里蕴含的奥秘。

张鑫媛是承德隆宏生物科技有限公司总经理,也是公司植物负氧离子科研带头人。“原来我们主要是做万寿菊的有

效成分提取,随着市场的变化,万寿菊的生意越来越难,有专家建议我们可以研究一下松针,它的有效成分更多,浑身是宝。”

就这样从2017年开始,张鑫媛带着团队一起研究松针,提取松针中的有效成分,研发出以植物负氧离子为主打的大健康产品。目前,她的团队已取得国家专利31项,还参与制定了负氧离子行业标准。

张鑫媛告诉记者,负氧离子指的是带负电荷的氧离子,它浓度的高低是空气质量好坏的标志之一。“我们以松针为原料,依托公司的核心技术提取黄酮、挥发油、芬多精、多糖等多种有效成分,研发生产植物负氧离子液,并开发相关系列健康产品。”

科技创新的每一步都是艰难的,张鑫媛回忆,项目在最开始的三年里,几乎没有收入,一直处于研发阶段。为了研发好产品,他们建设了专业实验室,生产设备都是专门定制的,一台设备就能高达2000多万元。即便有了这些支持,在研发初期,他们还是遇到了技术难题。

“在我们提取松针有效成分研发负氧离子过程中发现,空气的湿度和温度



研发人员在负氧离子研发实验室工作。

过低会影响负氧离子的释放。此外,负氧离子产品无法缓慢地长时间释放,会随着空气的流动挥发。”张鑫媛说。

为了解决技术难题,张鑫媛请教了多个高校的专家及专业团队,投入700余万元购买了新型实验设备,改进工艺,反复研究,进行了100多次实验,历时一年半才解决了植物负氧离子产品稳定性和持久性的问题。张鑫媛说,“随着企业不断发展壮大,未来三五年,公司满负荷生产后,预计一年需要20万吨松针,会带动更多人增收。”

值得一提的是,张鑫媛团队所研发的产品,是以自然脱落的松针为原料。公司在乡镇设立了松针收购网点,鼓励当地农民收集松针,帮助周边农民增收。

“农民收集松针就跟上山采蘑菇一样,工作比较简单,而且收集松针不受季节限制,一年四季都能干。去年,我们带动周边约1500人增收,人均增收2万元左右。”张鑫媛说,“随着企业不断发展壮大,未来三五年,公司满负荷生产后,预计一年需要20万吨松针,会带动更多人增收。”

(上接第一版)省政务大数据平台是河北省开展跨部门、跨层级、跨地区政务数据共享应用的唯一平台,集中汇聚、存储全省政务数据,为全省提供政务数据的目录管理、分类采集、全量归集、供需对接、共享交换、数据分析、异议处理、安全管理等服务。

在安全保障方面,政务部门应当按照“谁管理、谁负责,谁提供、谁负责,谁流转、谁负责,谁使用、谁负责”的原则,落实政务数据采集、归集、共享、应用等环节的安全责任,并按照政务数据分类分级保护制度要求,加强监测、预警、控制和应急处置、容灾备份能力建设,开展政务数据合规性审查和安全评估,防止政务数据泄露和未经授权的访问。政务部门委托第三方参与政府信息化项目建设,维护、涉及政务数据处理的,应当经过严格的批准程序,明确工作规范和标准,建立事前审查、事中留痕、事后追溯机制,预防、发现、处置各类数据安全风险隐患。